

Test Probe GKS-101 301 050 A 0800

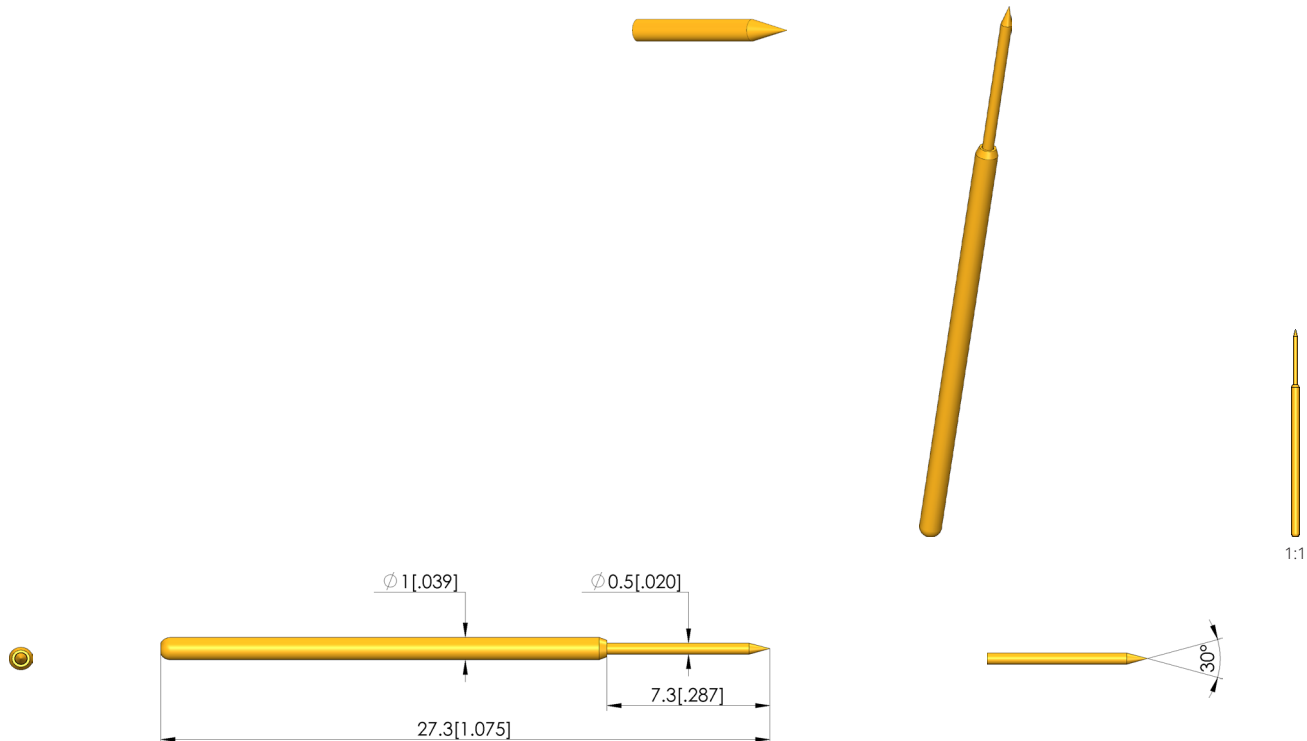
Articolo GKS-101-0005



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

INGUN SELECTION



Dati generali

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
Sottogruppo di prodotti: GKS corti / robusti
serie: GKS-101
passo: 1,91 mm
Contatto tra: Pad
Magnetico: sì
Tipo di installazione: innestabile
Sistema di ricambio rapido: sì
Altezza di installazione regolabile: no
Antirotativo: no
Presa di contatto adeguata: KS-101
Temperatura min.: -40 °C
Temperatura max.: 80 °C
Conforme a RoHS: sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina: 01 Punta 30°, autopulente
Diametro della testina: 0,5 mm
Forma della testina superficie: A oro
Forma della testina materiale: 3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale: 4 A
Resistenza (R_i) tipica: 20 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale: 27,3 mm
Diametro del manicotto di contatto: 1 mm
Corsa massima: 5,3 mm
Precarico della molla: 0,27 N
Misura E / misura collare: 00
Forza elastica con corsa di lavoro: 0,8 N
Cons. corsa di espansione: 4 mm

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

Test Probe

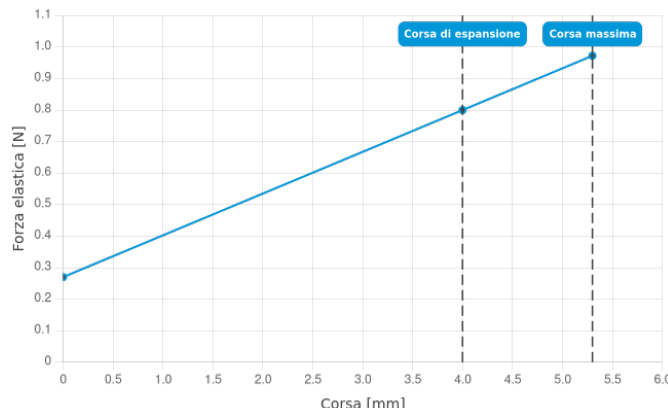
GKS-101 301 050 A 0800

Articolo GKS-101-0005



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467, Constance, Germany
Phone +49 7531 8105-0
Customer hotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.
Modifiche tecniche riservate. 11/25_IT

